

Informatie voor de aannemer

Wijzonol

vakverf sinds 1916

Geachte relatie,

Het geveltimmerwerk van dit project is fabrieksmatig voorzien van een Concept II, KOMO- gecertificeerd Wijzonol voorlaksysteem. Het aangebrachte voorlaksysteem voldoet aan de eisen welke gesteld zijn in de door SKH gepubliceerde BRL 0817, dit houdt in dat:

- De laagdikte van het totale voorlaksysteem **minimaal** 120 micrometer bedraagt.
- Transport, opslag en montage van het geveltimmerwerk dient te geschieden volgens de normen die zijn beschreven in de KVT, katern 72 en 73.

Aanvullende informatie over de KVT katernen:

katern 72 Transport, opslag en verwerking naar en op de bouwplaats

katern 73 Montage in de bouw

Toegepaste kleuren op dit project

Bouwdeel	Kleurnummer

Daarnaast is het van belang dat het geveltimmerwerk binnen 18 maanden wordt afgewerkt volgens onderstaand behandeladvies. Wanneer dit behandeladvies niet wordt opgevolgd verwijzen wij naar de KVT, katern 81.2.

katern 81.2 Verftechnisch voorschrift

Behandeladvies

Wij adviseren u om het geveltimmerwerk te onderhouden volgens onderstaand behandelprogramma:

	Jaren na oplevering															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Aanvangsbeurt	•															
Reinigen		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Inspecteren					•								•			
Overschilderbeurt									•							

Bovenstaande behandelprogramma is indicatief, e.e.a. is afhankelijk van bouwfase, kleurstelling, toegepaste houtsoort, situering en detaillering.

Z.o.z.

Aanvangsbeurt buitenwerk

- Het geveltimmerwerk grondig reinigen met een geschikt mild reinigingsmiddel, bijvoorbeeld Universol of St. Marc.
- Het geveltimmerwerk grondig en bij voorkeur machinaal schuren met schuurpapier P220.
- Evt. beschadigde delen tweemaal bijwerken met LBH SDT Ultra Grondlak. Tussentijds licht opschuren en stofvrij maken.
- De bijgewerkte delen licht opschuren, stofvrij maken en het geheel afwerken met LBH SDT Ultra Hoogglanslak.

Aanvangsbeurt binnenwerk:

- Het geveltimmerwerk grondig reinigen met een geschikt mild reinigingsmiddel, bijvoorbeeld Universol of St. Marc.
- Het geveltimmerwerk grondig en bij voorkeur machinaal schuren met schuurpapier P220.
- Evt. beschadigde delen tweemaal bijwerken met AQUA Hechtprimer Bioseries. Tussentijds licht opschuren en stofvrij maken.
- De bijgewerkte delen licht opschuren, stofvrij maken en het geheel afwerken met AQUA Zijdeglans.

Toelichting onderhoudssystemen

Reinigen

- Het geveltimmerwerk reinigen met een geschikt mild reinigingsmiddel, bijvoorbeeld Universol of St. Marc.

Inspecteren en evt. bijwerken daar waar nodig

- Het geveltimmerwerk inspecteren op gebreken, zoals mechanische beschadigingen en defecte kitvoegen.
- Evt. waargenomen gebreken en beschadigingen plaatselijk reinigen, schuren (P220), stofvrij maken en tweemaal bijwerken met LBH SDT Ultra Grondlak. Tussentijds licht opschuren en stofvrij maken.
- De bijgewerkte delen licht opschuren, stofvrij maken en afwerken met LBH SDT Ultra Hoogglanslak.

Let op; wanneer schilderwerk plaatselijk wordt bijgewerkt kunnen er lichte kleur- en glansverschillen ontstaan.

Overschilderbeurt

- Het geveltimmerwerk reinigen met een geschikt mild reinigingsmiddel, bijvoorbeeld Universol of St. Marc.
- Het geveltimmerwerk grondig en bij voorkeur machinaal schuren met schuurpapier P220.
- Evt. gebreken (bijvoorbeeld mechanische beschadigingen) herstellen met hiervoor geschikte vulmiddelen, volgens voorschrift van desbetreffende fabrikant.
- Het geheel grondig reinigen en stofvrij maken.
- Evt. gerepareerde delen tweemaal bijwerken met LBH SDT Ultra Grondlak. Tussentijds licht opschuren en stofvrij maken.
- De bijgewerkte delen licht schuren, stofvrij maken en het geheel afwerken met LBH SDT Ultra Hoogglanslak.

Heeft u vragen over het bovenstaande of heeft u behoefte aan vrijblijvende advisering, neemt u dan gerust contact op met Wijzonol. Tijdens kantooruren kunt u bellen met de Verftechnische voorlichting: 038 – 4291100, of mailen naar info@wijzonol.nl. Raadpleeg ook eens de website www.wijzonol.nl.

Voor de verwerkingsvoorschriften van LBH SDT Ultra Grondlak, LBH SDT Ultra Hoogglanslak, AQUA Hechtprimer Bioseries en AQUA Zijdeglans verwijzen wij u naar:

[productpagina LBH SDT Ultra Grondlak](#)

[productpagina LBH SDT Ultra Hoogglanslak](#)

[productpagina AQUA Hechtprimer Bioseries](#)

[productpagina AQUA Zijdeglans](#)